|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1102**期 | 15.VI.2016 | （截至2016年6月1日收到的信息） ISSN 2312-8259（在线） |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) 电话： +41 22 730 5111 **电子邮件：****itumail@itu.int** | **电信标准化局（TSB）电话： +41 22 730 5211传真： +41 22 730 5853电子邮件：****tsbmail@itu.int** **/** **tsbtson@itu.int** | **无线电通信局（BR）电话： +41 22 730 5560传真： +41 22 730 5785电子邮件：brmail@itu.int** |

# 目录

页码

**一般信息**

国际电联《操作公报》后附的清单：电信标准化局的说明 3

批准ITU-T建议书 4

电话业务：

安道尔（安道尔Telecom S.A.U，安道尔la Vella） 4

库拉索（库拉索邮电局，库拉索） 5

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 6

芬兰（芬兰通信管理局（FICORA），赫尔辛基） 6

科威特（通信部（MOC），Safat） 7

特克斯和凯科斯群岛（特克斯和凯科斯群岛电信委员会，Provindenciales） 11

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更：

贝宁（通信和信息通信技术部（MCTIC），科托努）：更改名称 12

老挝人民共和国（越南邮电部（MPT）*，*越南）：更改名称 12

业务限制 13

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会修订的第21号决议） 13

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 14

国际电信计账卡的颁发者标识号码列表 15

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 16

国际电联电信运营商代码列表 16

国际信令点代码（ISPC）列表 17

国内编号方案 17

| 后续《操作公报》的出版日期\* | 包括截至以下日期收到的信息 |
| --- | --- |
| 1103 | 1.VII.2016 | 17.VI.2016 |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

 \* 该日期系指英文、法文及西班牙文版本的出版日期。

# 一般信息

国际电联《操作公报》后附的清单

**电信标准化局的说明**

A. 电信标准化局或无线电通信局公布了以下清单，作为国际电联《操作公报》（OB）的附件：

《操作公报》编号

1096 2016年法定时间

1088 国际电信计账卡的颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2015年11月15日）

1086 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）（根据ITU-T E.212建议书（05/2008））（截至2015年10月15日）

1067 国际信令点代码列表（ISPC）（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2015年1月1日）

1066 信令区域/网络编码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99）的补遗）
（截至2015年12月15日）

1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（03/2013）（截至2014年9月15日）

1055 不同国家业余台站之间无线电通信的现状（根据《无线电规则》第25.1款的可选条款）以及各主管部门指配给其业余和实验台站的呼号表（截至2014年7月1日）

1015 移动网络的接入代码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）

1005 国家和地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书增补（05/2008））（截至2012年6月1日）

1002 信息通信业务中非标准设施的国家或地理区域代码列表（ITU-T T.35建议书（02/2000）的补遗）（截至2012年4月15日）

1001 被指定分配ITU-T T.35建议书终端提供商代码的各国管理机构名单（截至2012年4月1日）

1000 业务限制（当前有效的电信运营相关业务限制的概括清单）（截至2012年3月15日）

994 拨号程序（国际前缀、国内（中继线）前缀和国内（重要）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）

991 ITU-T E.164建议书分配国家代码列表（ITU‑T E.164建议书（11/2010）的补遗）（截至2011年11月1日）

991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议）

980 电报目的地标志列表（根据ITU-T F.32建议书（10/1995））（截至2011年5月15日）

978 电传目的地代码（TDC）和电传网络识别代码（TNIC）列表（ITU-T F.69建议书（06/1994）和F.68建议书（11/1988）的补遗）（截至2011年4月15日）

977 数据网络识别代码（DNIC）列表（根据ITU-T X.121建议书（10/2000））（截至2011年4月1日）

976 数据国家或地理区域代码列表（ITU‑T X.121建议书（10/2000）的补遗）（截至2011年3月15日）

974 主管部门管理域（ADMD）名称列表（根据ITU‑T F.400和X.400系列建议书）（截至2011年2月15日）

972 地面集群无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补遗）（截至2011年1月15日）

955 国内网络中采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/98））（截至2010年5月1日）

669 用于国际公共电报业务的五字母代码组（根据ITU-T F.1建议书（03/1998））

B. 以下列表可从ITU-T网站在线获取：

国际电联电信运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书(03/2013)） [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

办公传真表（ITU-T F.170建议书） [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

经认可运营机构（ROA）名单 [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

批准ITU-T建议书

通过AAP-81通函宣布，根据ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下建议书：

– ITU-T Q.3932.4 (05/2016): IMS/NGN performance benchmark - Part 4: Testing of the performance design objectives

– ITU-T Q.4015.1 v.1 (05/2016): Interworking between the IP Multimedia core network subsystem and circuit switched networks; Conformance Testing; Part 1: PICS

– ITU-T Q.4015.2 v.1 (05/2016): Interworking between the IP Multimedia core network subsystem and circuit switched networks; Conformance testing; Part 2: TSS&TP

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**安道尔** **(国家代码+376)**

31.V.2016的来函：

安道尔的Andorra Telecom S.A.U.，宣布该国采用如下电话编号方案 。

安道尔的电话编号方案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 首位数字 | 位数 | 服务类型 | 状态 |
| 0 | 2位 | 00用于国际接入（IAC） | 开放 |
| 1 | 3位 | 国内短号业务 | 开放 |
| 6位 | 特殊业务 | 开放 |
| 8位 | 国内免费电话业务（1800XXXX） | 开放 |
| 8位 | 国内免费电话业务可从国外拨打 （1802XXXX） | 开放 |
| 2 |  | 留待将来使用 |  |
| 3 | 6位 | 移动通信业务 | 开放 |
| 4 |  | 留待将来使用 |  |
| 5 |  | 留待将来使用 |  |
| 6 | 6位 | 移动通信业务（6XX XXX） | 开放 |
| 9位 | 补充移动业务（690 XXX XXX） | 开放 |
| 7 | 6位 | 电话和ISDN | 开放 |
| 8 | 6位 | 电话和ISDN | 开放 |
| 9 | 6位 | 特殊业务 | 开放 |

联系方式：

 Ms.Rosa Cabiscol
Andorra Telecom S.A.U.
Mossén Lluís Pujol 8-14
AD500 Santa Coloma
Andorra LA VELLA
Principality of Andorra
电子邮件：rosa.cabiscol@Andorratelecom.ad

**库拉索** **(国家代码+599）**

23.V.2016的来函：

库拉索邮电局宣布该国采用如下更新后的电话编号方案 ：

• 概述

|  |  |
| --- | --- |
| 国家代码 | +599 |
| 库拉索的区域代码 | 9 |
| 非区域电话没有区域号码 |

• 拨号方案

|  |  |
| --- | --- |
| 库拉索（区域代码为9） | +599 9 NXX XXXX (N = 4, 5, 6, 7, 8） |
| 非区域电话 | +599 6XX XXXX |

• 内容细节

| **所在地** | **号段** | **业务类型** | **测试号码** |
| --- | --- | --- | --- |
| 库拉索(+599 9） | 430 XXXX - 435 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 441 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 444 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 46X XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 50X XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 730 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 732 XXXX - 739 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 744 XXXX - 749 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 763 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 765 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 766 XXXX | 固定业务 | Scarlet B.V. |
|  | 767 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 777 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 787 XXXX - 789 XXXX | 固定业务 | Curaçao Cable Television N.V. |
|  | 820 XXXX | 固定业务 | Scarlet B.V. |
|  | 833 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 839 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 84X XXXX | 固定业务 | Santa Barbara Utilities N.V. |
|  | 86X XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 870 XXXX - 871 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 885 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
|  | 887 XXXX - 889 XXXX | 固定业务 | Antelecom N.V. |
| 库拉索（+599 9） | 51X XXXX – 52X XXXX | 移动业务 | Antelecom N.V. |
|  | 530 XXXX – 531 XXXX | 移动业务 | Antelecom N.V. |
|  | 54X XXXX | 移动业务 | Antelecom N.V. |
|  | 56X XXXX – 57X XXXX | 移动业务 | Antelecom N.V. |
|  | 65X XXXX – 69X XXXX | 移动业务 | Polycom N.V. |
| 库拉索（+599 9） | 721 XXXX | 长途业务 | Smitcoms N.V. |
|  | 724 XXXX | 长途业务 | Polycom N.V. |
| 非区域电话 | 603 XXXX – 605 XXXX | 增值业务（仅限于入局）。这些号码不分配给用户。 | Scarlet B.V. |

联系方式：

 Mr. F.A. Sluis
Director
Bureau Telecommunicatie en Post
Beatrixlaan 9
Curaçao
电话： +599 9 463 1700
传真： +599 9 736 5265
网址： [www.btnp.org](http://www.btnp.org)

**丹麦** **(国家代码+45）**

24.V.2016的来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局，宣布对丹麦电话编号方案进行如下变更：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| SimService A/S | 9321efgh和9322efgh | 19.V.2016 |

联系方式：

 Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGEN K
Denmark
电话： +45 33 92 67 00
传真： +45 33 11 47 43
电子邮件：ens@ens.dk
网址： www.ens.dk

**芬兰** **(国家代码+358）**

19.V.2016的来函：

位于赫尔辛基的芬兰通信管理局（FICORA），宣布了有关该国编号方案的如下信息。

芬兰+358 71号段的终接费率似乎存在不确定性，因此一些运营商封闭了此号段。但此号段与加价号码无关。

芬兰通信管理局（FICORA）通报称+358 71 abc def（gh）号段的终接费与当地固定线路的费率相同，例如以下列数字开头的号段：

+358 13、 +358 14、 +358 15、 +358 16、 +358 17、 +358 18、 +358 19、
+358 2、 +358 3、 +358 5X (X ≠ 0）、 +358 6、 +358 8 和 +358 9。

FICORA鼓励国际运营商重新向以+358 71开头的号段开放。

联系方式：

 Mr Jukka Rakkolainen
Communications Network Specialist
Finnish Communications Regulatory Authority (FICORA）
Itämerenkatu 3 A
00181 HELSINKI
Finland
电话： +358 295 390 361
传真： +358 295 390 270
电子邮件：jukka.rakkolainen@ficora.fi
网址： [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi)

**科威特** **(国家代码+965）**

30.V.2016的来函：

位于Safat的通信部（MOC）宣布了科威特的国内编号方案。

I. 由通信部运营的固定网络用户号段：

注：18XX XXX号段加上国家代码后最长为10位。

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 1800 000 – 1899 999 |
| 2 | 2200 0000 – 2299 9999 |
| 3 | 2300 0000 – 2399 9999 |
| 4 | 2410 0000 – 2439 9999 |
| 5 | 2450 0000 – 2499 9999 |
| 6 | 244 44400 – 244 44499 |
| 7 | 2500 0000 – 2500 9999 |
| 8 | 2503 0000 – 2504 9999 |
| 9 | 2520 0000 – 2549 9999 |
| 10 | 2551 0000 – 2553 9999 |
| 11 | 2560 0000 – 2569 9999 |
| 12 | 2571 0000 – 2577 9999 |

II. 由移动运营商OOREDOO Telecom运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 6000 0000 – 6009 9999 |
| 2 | 6030 0000 – 6039 9999 |
| 3 | 6040 0000 – 6049 9999 |
| 4 | 6060 0000 – 6069 9999 |
| 5 | 6070 0000 – 6079 9999 |
| 6 | 6090 0000 – 6099 9999 |
| 7 | 6500 0000 – 6500 9999 |
| 8 | 6501 0000 – 6502 9999 |
| 9 | 6503 0000 – 6503 9999 |
| 10 | 6504 0000 – 6504 9999 |
| 11 | 6505 0000 – 6509 9999 |
| 12 | 6510 0000 – 6519 9999 |
| 13 | 6550 0000 – 6550 9999 |
| 14 | 6551 0000 – 6551 9999 |
| 15 | 6552 0000 – 6552 9999 |
| 16 | 6553 0000 – 6553 9999 |
| 17 | 6554 0000 – 6559 9999 |
| 18 | 6560 0000 – 6569 9999 |
| 19 | 6570 0000 – 6570 9999 |
| 20 | 6571 0000 – 6577 9999 |
| 21 | 6578 0000 – 6579 9999 |
| 22 | 6580 0000 – 6599 9999 |
| 23 | 6600 0000 – 6699 9999 |
| 24 | 6700 0000 – 6701 9999 |
| 25 | 6703 0000 – 6709 9999 |
| 26 | 6760 0000 – 6769 9999 |
| 27 | 6770 0000 – 6776 9999 |
| 28 | 6778 0000 – 6779 9999 |
| 29 | 6777 0000 – 6777 9999 |
| 30 | 6900 0000 – 6909 9999 |
| 31 | 6960 0000 – 6969 9999 |
| 32 | 6990 0000 – 6999 9999 |
| 33 | 6930 0000 – 6930 9999 |
| 34 | 6933 0000 – 6933 9999 |
| 35 | 6939 0000 – 6939 9999 |

III. 由移动运营商ZAIN运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 9000 0000 – 9009 9999 |
| 2 | 9090 0000 – 9099 9999 |
| 3 | 9220 0000 – 9229 9999 |
| 4 | 9400 0000 – 9409 9999 |
| 5 | 9440 0000 – 9449 9999 |
| 6 | 9410 0000 – 9419 9999 |
| 7 | 9470 0000 – 9479 9999 |
| 8 | 9490 0000 – 9499 9999 |
| 9 | 9550 0000 – 9559 9999 |
| 10 | 9600 0000 – 9609 9999 |
| 11 | 9660 0000 – 9660 9999 |
| 12 | 9690 0000 – 9699 9999 |
| 13 | 9670 0000 – 9679 9999 |
| 14 | 9702 0000 – 9702 9999 |
| 15 | 9710 0000 – 9769 9999 |
| 16 | 9770 0000 – 9779 9999 |
| 17 | 9780 0000 – 9799 9999 |
| 18 | 9870 0000 – 9879 9999 |
| 19 | 9800 0000 – 9809 9999 |
| 20 | 9850 0000 – 9859 9999 |
| 21 | 9880 0000 – 9889 9999 |
| 22 | 9900 0000 – 9999 9999 |

IV. 由移动运营商VIVA运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 5000 0000 – 5009 9999 |
| 2 | 501 00000 – 501 99999 |
| 3 | 502 00000 - 502 99999 |
| 4 | 503 00000 – 503 99999 |
| 5 | 504 00000 – 504 99999 |
| 6 | 505 00000 – 505 99999 |
| 7 | 506 00000 – 506 99999 |
| 8 | 507 00000 – 507 99999 |
| 9 | 508 00000 – 508 99999 |
| 10 | 509 00000 – 509 99999 |
| 11 | 550 00000 – 559 99999 |
| 12 | 510 00000 – 510 99999 |
| 13 | 511 00000 – 511 99999 |
| 14 | 512 00000 – 512 99999 |
| 15 | 513 00000 – 513 99999 |
| 16 | 514 00000 – 514 99999 |
| 17 | 515 00000 – 515 99999 |
| 18 | 516 00000 – 516 99999 |
| 19 | 517 00000 – 517 99999 |
| 20 | 522 20000 – 522 29999 |
| 21 | 525 20000 – 525 29999 |
| 22 | 525 50000 – 525 59999 |
| 23 | 566 00000 – 566 99999 |

由通信部（MOC）运营的3位固定网络用户号段（100-179）将保持不变。

联系方式：

 Network Operation Center (NOC）
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Kuwait
电话： +965 2241 6565/ +965 2246 6621
传真： +965 2245 9797
电子邮件：igw-noc@moc.kw
网址： [www.moc.kw](http://www.moc.kw)

**特克斯和凯科斯群岛(国家代码+1 649）**

1.VI.2016的来函：

位于Provindenciales的特克斯和凯科斯群岛电信委员会宣布，向运营商“Digicel (TCI） Ltd”划分了以下号段。此号段立即生效。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 业务 | 指配日期 |
| Digicel (TCI） Ltd.  | 无线预付费、蜂窝业务 | +1 649 348 XXXX |

联系方式：

 Mr Kenva Williams
Director of Technology
Turks and Caicos Islands Telecommunications Commission
P.O. Box 203
872 Business Solutions Building
Leeward Highway
PROVINDENCIALES
Turks and Caicos Islands
电话： +1 649 946 1900
传真： +1 649 946 1119
电子邮件：kenvawilliams@tcitelecommission.tc
网址： www.telecommission.tc

主管部门/经认可运营机构及其他实体
或组织的变更

**贝宁**

20.V.2016的来函：

名称变更

位于科托努的通信和信息通信技术部（MCTIC）宣布更改名称。更改后的现名为：数字经济和通信部。

 Ministère de l'Economie Numérique et de la Communication
01 B.P. 120
COTONOU
Bénin.
电话： +229 21312227
传真： +229 21315931
网址： www.communication.gouv.bj

**老挝人民民主共和国**

27.V.2016的来函：

名称变更

越南邮电部（MPT）宣布更改名称。更改后的现名为：邮电部（英文不同）。

 Ministry of Post and Telecommunications
Department of Telecommunications
Lao-Thai Road
VIENTIANE 01005
Lao P.D.R.
电话： +856 21316560
传真： +856 21480259
Email: laosatellite@mpt.gov.la

业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域 | OB |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **塞舌尔** | **1006 (p.13）** |  |  |
| **斯洛伐克** | **1007 (p.12）** |  |  |
| **泰国** | **1034 (p.5）** |  |  |
| **圣多美和普林西比**  | **1039 (p.14）** |  |  |
| **乌拉圭****中国香港** | **1039 (p.14）****1068 (p.4）** |  |  |
| **塞舌尔** | **1006 (p.13）** |  |  |

回叫和迂回呼叫程序
（2006年全权代表大会修订的第21号决议）

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

#

# 对业务出版物的修正

所采用的缩写

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | 插入 |  | **PAR** | 段落 |
| **COL** | 栏 |  | **REP** | 替换 |
| **LIR** | 该 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务识别码分配表
（名录V）
2016年版

第VI节

**ADD**

**DZ14** ALGERIE TELECOM SATELLITE, Cyber Parc Sidi Abdallah,

 Immeuble Multilocataire, Rahmania, Zeralda, Alger, Algérie.

 电话：+213 (0） 23 202 155, Tlx: +213 (0） 23 202 229,

 电子邮件： inmarsat@ats.dz, r.belberkani@ats.dz

 *Mme Belberkani Radia, Présidente Directrice Générale.*

**REP**

**RM11** Societatea Nationala de Radiocomunicatii S.A., 103, Oltenitei Street,

 041303, Bucharest 4,

 电话：+40 31 500 3001, 传真：+40 31 500 3013, 电子邮件： office@radiocom.ro

 *Contact Person: Mircea Herastrau, Director General.*

国际电信计账卡的颁发者标识号码列表
（根据ITU-T E.118建议书（05/2006）
（截至2015年11月15日）

（国际电联《操作公报》第1088 - 15.XI.2015期的附件）
（第6号修正）

**巴布亚新几内亚**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/地区 | 公司名称/地址 | 发行人的编号 | 联系方式 | 使用的生效日期 |
| 巴布亚新几内亚 | **TELIKOM PNG LIMITED**Section 136, Allotment 17Kumul AvenueWAIGANI, NCD | **89 675 02** | Mr G. Arua TaravatuRegulatory ManagerTELIKOM PNG LIMITEDP.O. Box 1349 BOROKO, NCD电话： +675 3004017传真： +675 3250665电子邮件：g.arua.taravatu@telikompng.com.pg | 1.VIII.2015 |

**西班牙** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/地区 | 公司名称/地址 | 发行人的编号 | 联系方式 | 使用的生效日期 |
| 西班牙 | **PROCONO S.A. (CIF:A-14049506）**Calle Alderete 2229013, MALAGA | **89 34 12** | Sr. Antonio Carrillo BaezaPROCONO S.A. (CIF:A-14049506）Avenida de Cádiz, 5814013 CÓRDOBA电话： +34 662666970传真： +34 957760337电子邮件： josecarrillo@ptvtelecom.com | 1.VI.2016 |

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）
（据ITU-T E.212建议书（05/2008））
（截至2015年10月15日）

（国际电联《操作公报》第1086 – 15.X.2015期的附件）
（第13号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC \*** | **运营商/网络的名称** |
| **爱沙尼亚 SUP** |  |  |
| 248 05 | AS Bravocom Mobiil\*\* |
| 248 05 | Skycompiler OÜ\*\* |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* MCC: 国家移动代码

   MNC: 移动网络代码

\*\* MCC+MNC “248 05” 在2007年4月19日前被指配给AS Bravocom Mobiil。

 之后在2011年3月15日指配给Skycompiler OÜ。

 “248 05”在2013年3月15日撤销。

国际电联电信运营商代码列表
（根据ITU-T M.1400建议书（03/2013））
（截至2014年9月15日）

（国际电联《操作公报》第1060 – 15.IX.2014期的附件）

（第27号修正）

| **国家或区域/ISO代码** | **企业代码** | **联系方式** |
| --- | --- | --- |
| **企业名称/地址** | **（运营商代码）** |  |

**德意志（联邦共和国）*/ DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BWnet GmbH | **BWNET** | Mr Dirk Jentzsch |
|  Goethestrasse 5 |  | 电话： +49 71189471000 |
|  73525 SCHWAEBISCH GMUEND |  | 传真： +49 71189471095 |
|  |  | 电子邮件：Dirk.Jentzsch@ropa.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| mieX Deutschland GmbH | **MIEX01** | Mr Christof Wagner |
|  Am Rathaus 2 |  | 电话： +49 8586 9859859 |
|  94051 HAUZENBERG |  | 传真： +49 8586 98598599 |
|  |  | 电子邮件：wagner@miex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PIRONET NDH Datacenter AG & Co. KG | **D8469** | Mr Matthias Renneberg |
|  Obenhauptstr. 12 |  | 电话： +49 2203 93530 1702 |
|  D-22335 HAMBURG |  | 传真： +49 2203 93530 99 |
|  |  | 电子邮件：mrenneberg@pironet.com |

国际信令点代码（ISPC）列表
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））
（截至2015年1月1日）

（国际电联《操作公报》第1067 – 1.I.2015期的附件）
（第34号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | 该信令点的唯一名称 | 信令点运营商的名称 |
| *ISPC* | *DEC* |
| **德国 ADD** |
| 2-123-4 | 5084 | Frankfurt | AVS international s.r.o. |
| **德国 LIR** |
| 2-250-6 | 6102 | Frankfurt | BUNGATEL PTE Ltd. |
| **纳米比亚 ADD** |
| 6-099-0 | 13080 | WTNNAM2 | Paratus Telecommunications (PTY） Ltd |
| **纳米比亚 LIR** |
| 6-098-2 | 13074 | Windhoek International Exchange 2 | Telecom Namibia Ltd. |
| 6-098-4 | 13076 | LEONAM | Powercom Ltd. |
| 6-098-6 | 13078 | LEONAM2 | Powercom Ltd. |
| 6-098-7 | 13079 | DemshiNAM | Demshi Investments CC |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: 国际信令点代码。

国内编号方案
（依据ITU-T E.129建议书（01/2013））

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

请各主管部门向国际电联通报其国内编号方案的变更，或在网站上说明其国内编号方案及联系方式，以便在ITU-T网站上免费向所有主管部门/经认可的运营机构免费提供该信息。

对于其编号网站或向国际电联电信标准化局（电子邮件：tsbtson@itu.int）发送其信息时，请各主管部门采用ITU-T E.129建议书中所述的格式。提醒各主管部门注意，他们应负责及时更新该信息。

自15.V.2016期起，以下国家在我们的网站上更新了其国内编号方案：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家 | 国家代码（CC） |
| 布基纳法索 | +226 |
| 利比里亚 | +231 |